

# パラドーム630R

専用キャビネット「組み立て式」取扱説明書



KCC-630R 001021

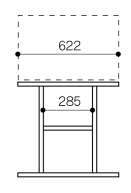
この度は、コトブキ製品を、お買い上げ頂きましてありがとうございます。

●この取扱説明書は、この製品の組み立て方、使い方、使用上の注意事項について記載しています。

●ご使用前に必ず、この説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

●また、この製品を末永くご使用頂くために、この説明書は大切に保管してください。

#### 寸法図



※単位はmm

製品重量:約12kg 静耐荷重 天板上:90kg以下

棚板上:25kg以下

総積載耐荷重:100kg以下

※記載されている耐荷重以上乗せないで下さい。

この製品を安全に、また末永くご使用頂くために次の事項を必ず守って下さい。

#### 安全のために必ず守っていただきたいこと

- ●この製品はパラドーム630R専用台ですので、他の製品及び耐荷重以上になる 水槽での使用や他の目的での使用は、ご遠慮下さい。
- ●キャビネットの天板よりはみ出す水槽は絶対に乗せないで下さい。 破損及び転倒してけがをする恐れがあります。
- ●製品の上に足を掛けたり、腰掛けたりしないで下さい。又、小さなお子様のい るご家庭では、ぶら下がったり、乗り物などの遊びに使わないように注意して 下さい。転倒してけがをする恐れがあります。
- ●床が傾斜している場合や不安定な場所(タタミ、カーペットなどの柔らかい床) で使用しますと、安定が悪く、転倒やけがの原因になりますので、必ず平らで 安定した場所で使用して下さい。
- ●移動させる場合は、水槽台のみで移動させて下さい。 絶対に水槽を乗せたままや、中に物が入っている状態で移動させないで下さい。 転倒してけがをする恐れがあります。
- ●使用中にジョイント部分やネジのゆるみによるガタツキが生じた場合は、締め 直して下さい。締め直してもガタツキが直らない場合は、使用を中止して下さ い。ガタツキのあるまま使用すると、変形や転倒などを引き起こす原因になり ます。
- ●製品にぶつかったり、衝撃を与えたり、もたれかかったりしないで下さい。 変形や破損及び転倒してけがをする恐れがあります。
- ●水にぬれた場合は、すぐに拭き取って下さい。水にぬれたまま放置していると、 製品の強度が弱くなります。又、変色や変形の原因になります。
- ●お客様自身で製品の分解や修理・改造をしたり、部品など外れたままで使用し ないで下さい。
- ●この製品を第三者に譲渡する場合は、この取扱説明書も共に譲渡し、よく読ん でから使用するようにご注意下さい。
- ●この製品は、一度組み立ててからの分解、組み立ては出来ません。ネジの接合 強度が弱くなり、危険です。

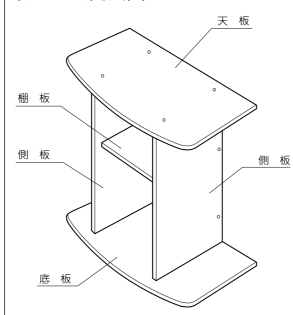
#### この製品を末永くご利用頂くためのお願い

●直射日光やストーブなどの熱が直接当たる場所や湿気・乾燥の著しいところで の使用は避けて下さい。又、製品の上に熱い湯のみや加熱したなべややかんな どを置かないで下さい。変色やそりなどの原因になります。

## 組み立てを始める前に

- ●組み立てにあたっては、お手持ちのプラスドライ バーをご用意下さい。
- ●組み立て作業をする場合は、カーペットや毛布な どを敷いて、床や水槽台を傷つけない様に注意し て下さい。
- ●組み立てる前に必ず、部品表と組み立て完成図を 参照して部品を確認して下さい。

#### 組み立て完成図



### 部品表

品名	数量	品 名	数量
天 板	1	側 板	2
底 板	1	棚板用ダボ	4
棚板	1	背 板	1

#### 袋詰部品

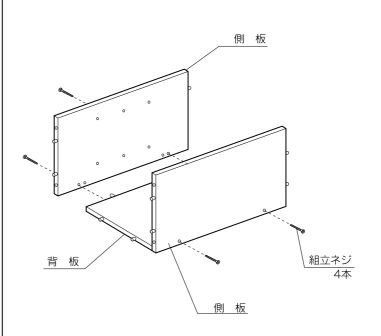
品 名	数量	
組立ネジ	12	0

#### お手入れの仕方

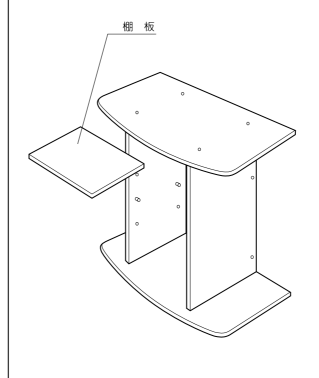
●美しい状態でお使いいただくために、時々柔らかい 布でから拭きして下さい。汚れがひどい時は、中性 洗剤を5~6倍に薄めて柔らかい布に含ませて軽く 拭き取って下さい。シンナー、ベンジン等を使用す ると、表面が傷ついたり、変色等の原因になります。

#### 組み立てかた □図の番号に従って組み立てて下さい。

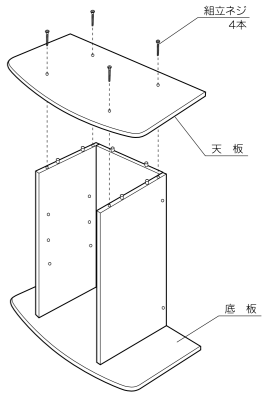
│1│側板を背板に組立ネジ4本で仮止めします。



棚板用ダボを取り付け、棚板をダボの上に乗せ ます。(棚位置は3段階に調節できます)

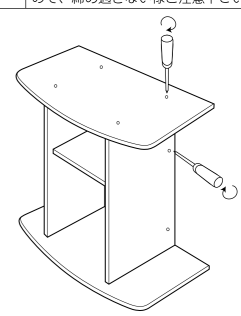


起こして底板と天板を組立ネジ4本で仮止め します。



|4| 底板、天板、側板、の組立ネジ12ケ所を しっかり締めます。

ネジをひじょうに強い力で締め付け ⚠ 注意 | 過ぎると空転するおそれがあります ので、締め過ぎない様ご注意下さい。



|5| 最後に組立ネジの頭が埋まってあり、部品が 余っていないことを確認すると完成です。

※改良のため、仕様及び外観は予告なく変更することがありますのでご了承下さい。

